

Servicii de asistență și consultanță în vederea OPERĂRII COMERCIALE, respectiv tranzacționarea întregii cantități de energie electrică produsă de SAPE prin activele din portofoliu, pe piețele cu cel mai bun randament pentru perioada contractuală și vânzarea certificatelor verzi

I.D.: 95079757

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 26.03.24 | Coduri CPV | 71314200-4 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Descriere: Prestarea serviciilor de asistență și consultanță în vederea OPERĂRII COMERCIALE, respectiv tranzacționarea întregii cantități de energie electrică produsă de SAPE prin activele din portofoliu, pe piețele de specialitate, cu cel mai bun randament pentru perioada contractuală și vânzarea certificatelor verzi Principalele servicii ce vor fi achizitionate: 1. Servicii de asistență și consultanță în vederea operării comerciale 2. Servicii de prognoză cu privire la energia electrică produsă de CEE Curcubăta, CEE Horia și CEF Dârvari 3. Servicii de tranzacționare a energiei electrice, cu asumarea dezechilibrelor de către Prestator și servicii de vânzare a Certificatelor Verzi Cantități Stocul de certificate verzi (CV) la momentul începerii contractului va fi de aproximativ 10.000 buc.. Estimarea cantității de energie electrica produse de: a. Centrala electrică fotovoltaică Dârvari, cu putere instalată de 4,987 MW, pentru care estimăm o cantitate de energie electrică produsă de 5.769,57 MW/an calendaristic, centrala beneficiază de sistemul de promovare a energiei electrice prin certificate verzi - 3 certificate verzi/MWh, activitati ce necesita realizarea unui numar de livrabile, astfel cum sunt descrise la Art. 2.4 din caietul de sarcini. b. Centrala electrică eoliană Horia cu putere instalată de 7,5 MW, pentru care estimăm o cantitate de energie electrică produsă de 17.553,91 MW/an calendaristic, centrala beneficiază de sistemul de promovare a energiei electrice printr-un certificat verde/MWh, activitati ce necesita realizarea unui numar de livrabile, astfel cum sunt descrise la Art. 2.4 din caietul de sarcini. c. Centrala electrică eoliană Curcubăta cu putere instalată de 15 MW, pentru care estimăm o cantitate de energie electrică produsă de 35.000 MW/an calendaristic - CEE Curcubăta, activitati ce necesita realizarea unui numar de livrabile, astfel cum sunt descrise la Art. 2.4 din caietul de sarcini. Informatii detaliate despre serviciile, respectiv cantitatile, ce fac obiectul acestui contract de achizitii sectoriale, se gasesc in capitolele "Descrierea achizitiei" si "Cantitati", din cadrul Caietului de Sarcini, parte din documentatia de atribuire anexata acestei achizitii.